

CONTROLEUR DE NIVEAU A FLOTTEUR NIVOSTOP® / C



- Pour liquides agressifs
- Câble FEP, joints FPM, corps PP
- Température maxi 100 °C
- Lest intégré
- Longueurs de câbles standards : 5 m ou 10 m

APPLICATIONS

Le détecteur de niveau NIVOSTOP® / C est spécialement conçu pour une utilisation sur des fluides agressifs (*acides, bases, etc...*).

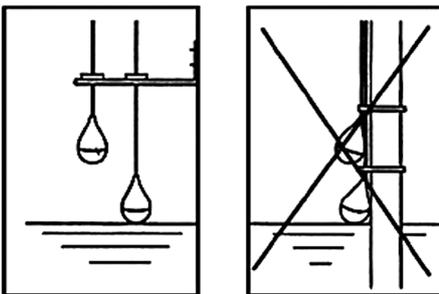
PRINCIPE

Son principe de fonctionnement reste conforme aux autres produits de la gamme : sous la poussée du fluide le basculement du flotteur actionne un contact relié à une armoire de commande.

Son lest intégré lui permet de ne pas remonter à la surface ni de s'enrouler autour d'objets présents à proximité. Le détecteur reste donc immergé et commute dans un très faible espace.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Fonctionnement	: Omnidirectionnel
Pression maxi admissible	: 2 bar
Indice de protection	: IP68
Température maxi	: +100 °C
Densité admissible	: 0,95 à 1,05
Angle de commutation	: 10°
Micro rupteur inverseur	: Contacts revêtus Or
Pouvoir de coupure	: 1 mA / 4 V – 5 A / 250 V
Câble	: 3 x 0,5 mm ²
Hauteur / Diamètre	: 180 / 100 mm
Longueur de câble	: 5 m ou 10 m, (<i>autres sur demande</i>)
Matière enveloppe	: PP
Matière câble/joint	: FEP/FPM



CODES ET REFERENCES

Code	Référence	Désignation
520 705	NIVOSTOP® CHIM-5	NIVOSTOP® / C – Lg de câble 5 m
520 710	NIVOSTOP® CHIM-10	NIVOSTOP® / C – Lg de câble 10 m

ACCESSOIRE DE FIXATION :

520 917	Attache câble	Attache câble
---------	---------------	---------------

BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL

Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - Web : www.bamo.fr

Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail : info@bamo.fr

**CONTROLEUR DE NIVEAU
NIVOSTOP® / C**

17-12-2013

520 I0 04 B

NIV

520-04/1